

Blutbank oder Pharmaziekühlschrank, 0-10°C, Schubladeneinschübe oder Drahteinschübe



Schubladeneinschübe



Drahteinschübe

## BR Blutbank, Schubladeneinschub PR Pharm. Kühlschrank, Drahteinschub

### Geeignet für:

- Blutbank- & pharmazeutische Kühlung

### Technische Merkmale:

- FCKW-freies Kühlmittel (R-404A)
- intelligente Kühlgerätesteuerung, um Überlastung zu vermeiden
- integrierte Batterie für Stromausfallalarm
- automatisch Kondensatentfernung, keine Ablaufleitung nötig
- Drahteinschübe für PR-Modelle (6 oder 12 St. je nach Modell)
- Schubladeneinschübe für BR-Modelle (6 oder 12 St. je nach Modell)
- Edelstahl-Innenraum und pulverbeschichtetes Stahlgehäuse
- optionaler, integrierter Schreiber & Fernalarmsystem
- doppelt gefaltetes Sicherheitsglasfenster
- Rollen für leichtes Bewegen
- CE-Zertifikat und Rückverfolgbarkeit durch Seriennummer

### Sicherheitsvorrichtung:

- Überhitzungs- und Überlastungsschutz
- Sensor-Fehlermeldung
- Türabsperrsystem
- Stromausfallalarm

### Steuerung:

- *digitale PID Steuerung*



PR-1000 mit Drahteinschüben (inklusive)

BR-600 mit 6 Schubladeneinschüben (inklusive)

Model	Blutbank-Kühlschrank		Pharmaziekühlschrank	
	BR-600	BR-1000	PR-600	PR-1000
<b>Kapazität</b>	620 l	1140 l	620 l	1140 l
<b>Temperaturbereich &amp; Sensor</b>	0°C - +10°C (bei 30°C Raumtemperatur & 70% Feuchtigkeit), PT 100 Sensor			
<b>Temperaturabstufung</b>	Steuerung: 1,0°C, Anzeige: 1,0°C			
<b>Kompressor</b>	250 W			
<b>Rotationsverdampfer</b>	doppelter Verdampfer mit automatischem Austausch			
<b>Abtauen &amp; Zirkulation</b>	automatisches Abtauen und Schmelzwasserevaporation, doppeltes Turbogebläse für forcierte Luftzirkulation			
<b>Einschübe</b>	6 x Schubladeneinschübe	12x Schubladeneinschübe	5 x Drahteinschübe	10x Drahteinschübe
<b>Maße innen (B x T x H)</b>	620 x 700 x 1430 mm	1140 x 700 x 1430 mm	620 x 700 x 1430 mm	1140 x 700 x 1430 mm
<b>Maße außen (B x T x H), Nettogewicht</b>	740 x 805 x 1930 mm, 134 kg	1260 x 805 x 1930 mm, 208 kg	740 x 805 x 1930 mm, 134 kg	1260 x 805 x 1930 mm, 208 kg
<b>Netzanschluss</b>	1 Phase AC 120V, 60 HZ oder AC 230V, 50/60 Hz			
<b>Leistungsaufnahme</b>	650 W	750 W	650 W	750 W
<b>Bestellnummer 230V</b>	DH.RefB0600	DH.RefB1000	DH.RefP0600	DH.RefP1000
<b>Bestellnummer 120V</b>	DH.RefB0601	DH.RefB1001	DH.RefP0601	DH.RefP1001

Zubehör: Passende Einschübe finden Sie auf Seite 96